# technical datasheet



## **NINX**

## Central híbrida HUBHYBRID-FIBRA-4G-W

EV	$\Box$	$\Lambda C$
$\Gamma \Lambda$		ムコ

Aplicação móvel	Ajax Security System
Notificação SMS	Sim
Notificação chamada	Sim
Notificação Push	Sim
Número máximo câmaras IP ligadas	25
Número de cartões SIM	2

### ALIMENTAÇÃO E CONSUMO

Modo alimentação	AC
Tensão	110V ~ 240V
Consumo (w)	10W
Bateria incorporada	Nao
Modelo de baterias	12V DC 4 ~7Ah

#### **AMBIENTE**

Temperatura de operação	-10 °C ~ 40 °C
Grau de protecção	IP50
Uso	Interior
Humidade máxima	75%

#### **ZONAS**

Número máximo estâncias	50
Número máximo dispositivos	100
Escenarios automatizados	32

## PARTIÇÕES E MEMÓRIAS

Partições	9
Máximo utilizadores	50

#### BUS

Número de entradas BUS

#### MATERIAL E DIMENSÕES

Dimensões	196 x 238 x 100 mm
Material	Plástico
Peso líquido	720 g
Peso com embalagem	1130 g
Cor	Branco

#### VIA RÁDIO

Frequência	868.0 MHz ~ 868.6
	MHz
Potência máxima RF	Até 20 mW
Distância máxima entre o dispositivo e o hub	2000 m

#### COMUNICAÇÃO

IP	Sim
Red móvil	2G / 3G / 4G
Protocolo	Jeweller / Wings / Fibra (BUS)

## CERTIFICAÇÃO

Grau	3
Normativa	EN50131

### INFORMAÇÕES GERAIS

Tipo de central	Híbrida
HDO de central	пірпа

#### **SABOTAGEM**

Tamper caixa Sim

